

## DOCUMENTO Nº2

### MODELO DE PROPOSICIÓN ECONÓMICA

Don/Doña ....., con domicilio a efectos de notificaciones en....., nº....., con NIF n.º....., en nombre propio o en representación de la entidad .....con CIF nº....., así como con la dirección de correo electrónico “habilitada” siguiente ....., en la que el órgano de contratación realizará las notificaciones derivadas de la presente contratación, enterado del anuncio publicado en el Perfil del contratante, alojado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el día .... de ..... de 2024 para la adjudicación del contrato mediante procedimiento abierto, tramitación ordinaria y sujeto a regulación armonizada para la contratación en tres lotes del suministro de materiales para el “Proyecto constructivo para la ejecución del saneamiento interior de Chío (Medida DPS M-13-0017) y conexión al colector (Medida DPS M- 13-0024), T.M. Guía de Isora”, en la isla de Tenerife financiado por la Unión Europea-Next Generation EU, y aceptando íntegramente el contenido de los Pliegos de la licitación,

#### DECLARA:

- Que se compromete a ejecutar el mismo por las siguientes cantidades (cumplimentar en función de los lotes a los que se presenta):

#### Lote nº1: Suministro ÁRIDOS Y CEMENTO

UD	Denominación del material	Cantidad	UD
m3	Material seleccionado procedente de cantera (para suelo cemento según PG3)	988,971	m3
m3	Arena volcánica	286,287	m3
m3	Arena basáltica machaqueo, (seleccionado procedente prestamos)	1.359,270	m3
tn	Cemento Portland ensacado, (para suelo cemento según PG3 y PPTP)	74,180	tn

Importe:

IGIC:

Total:

## Lote nº2: Suministro TUBERÍAS Y REGISTRO FD

UD	Denominación del material	Cantidad	UD
UD	Pate de polipropileno colocado. Pate de varilla corrugada D 12 mm., recubierta con Copolímero de Polipropileno según UNE-127.011	1.831,005	UD
UD	Cerco y tapa de fundición Ø 600 clase D-400, marca EJ-Norinco mod-TWNO R, con certificado AENOR. Tapa articulada, extraíble en posición vertical, autocentrada en su marco por 5 guías, con junta de polietileno antideslizante, antidesplazamiento y antiruido; dispositivo asegurado por cierre.	126,000	UD
ML	Tub. PVC-Teja DN. 500mm SN-4. UNE 1401. Marca Ecosan o similar	446,500	ML
ML	Tub. PVC-Teja DN. 315 mm SN-4. UNE 1401. marca Ecosan o similar	223,203	ML
ML	Tub. PVC-Teja DN. 800 mm SN-4. UNE 1401. Marca Tubería y Perfiles Plásticos (TPP) o similar	156,000	ML
ML	Tubería PVC Teja DN 400, SN-4. Marca Ecosan o similar	144,404	ML
ML	Tub. PVC-Teja DN. 630mm SN-4. UNE 1401. Ecosan o similar	231,600	ML
ML	Tub. PEAD Ø 1.200 mm de saneamiento corrugada PEAD MAGNUM SN8 1200 mm de doble pared o similar, fabricados en Polietileno Alta Densidad (PEAD) conforme a la norma EN 13476-3 (Tipo B). Para conducciones enterradas de saneamiento sin presión	152,202	ML

Importe:

IGIC:

Total:

## Lote nº3: Suministro PREFABRICADOS (Conos + Anillas + Tubo hormigón)

UD		Cantidad	UD
UD	Cono esviado D=110 H=60.	81,0000	UD
UD	Anillo horm. D=110 H=50	208,0003	UD
UD	Tubo de hormigón armado de 1.500 mm de diámetro interior (e=16 cm) y 2.00 metros de longitud interna, para clase de tráfico C60	24,0000	UD

Importe:

IGIC:

Total:

Y para que conste, firmo la presente declaración

En \_\_\_\_\_, a fecha de firma electrónica